

取扱説明書

電気衣類乾燥機 家庭用 品番 AQD-K60

AQUA



このたびは、電気衣類乾燥機をお買い上げいただき、
まことにありがとうございました。

**この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用
ください。**

保証書は必ず記入事項を確かめて、販売店からお受け取
りのうえ、この説明書とともに大切に保管してください。

上手に使うって上手に節電

も く じ

安全上のご注意	1
タンブラー乾燥してはいけないもの	3
環境を配慮した使いかた	3
各部のなまえ（付属品）	4
乾燥のしくみ	4
操作部のなまえと使いかた	5
運転内容の選びかた	7
乾燥量と乾燥時間の目安	8
スチーム乾燥について	8
衣類乾燥のしかた	9
棚乾燥のしかた	11
毛布・ふとん乾燥のしかた	13
知っておくと便利なこと	14
本体のお手入れ	15
ドレン口のお手入れ	15
花粉フィルター（別売部品）の使いかた	16
とれとれフィルターの使いかた	16
らくらくフィルター/フィルターのお手入れ	17
故障かな？と思ったときは	18
据え付け	19
保証とアフターサービス	22
別売部品	22
仕 様	23
お客さまご相談窓口	23

ご使用
の前
に

乾
燥
の
し
か
た

お
手
入
れ
・
点
検

据
え
付
け
・
ア
フ
タ
ー
サ
ー
ビ
ス

安全上のご注意

①



このマークの中の数字は、
説明のあるページを示しています。

必ずご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので必ず、お守りください。


※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



警告

乾燥してはいけない衣類は、絶対に乾燥しない



食用油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、灯油、ガソリン、ベンジンやシンナーなどの付着した衣類は、洗濯後でも絶対に乾燥しないでください。また、発泡ウレタン(スポンジ類)の入った製品も絶対に乾燥しないでください。  3

油の酸化熱による、自然発火や引火の恐れがあります。
(油の種類により洗濯しても落ちない場合があります)

アース線を必ず確実に取り付ける




故障・漏電のときに感電する恐れがあります。
アースの取り付けは、必ず電気工事店、または販売店にご相談ください。

アースの取り付けかた  20

風雨にさらされる場所には据え付けない



風雨にさらされる場所、湿気の多い場所には据え付けしないでください。感電・火災・故障・変形の恐れがあります。  19

浴室・シャワー室などには据え付けない



感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

 19

電源コードの取り扱い

傷んだ電源コードや電源プラグ、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない



感電・ショート・発火の原因になります。



電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っばったり、ねじったり、たばねたりしない
また、重い物をのせたり、はさみ込んだりしない



破損して、火災・感電の原因になります。

交流100V以外では使用しない



火災・感電の原因になります。

延長コードは使用しない



火災・感電の原因となります。

定格15A以上のコンセントを単独で使う



他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

電源プラグの刃及び刃の取り付け面にほこりが付着している場合は、よく拭いて使用する



火災の原因になります。





警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡、または重傷を負う可能性が想定される内容です。



注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性、または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容です。



記号は、してはいけない「禁止」内容のものです。



記号は、必ず実行していただく「強制」内容のものです。



警告

お子さまに注意する



子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。

やけど・感電・けがをする恐れがあります。

改造はしない

修理技術者以外の人は、絶対に分解や

修理はしない



火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店、または当社 **修理相談窓口** にお問い合わせください。

故障かな?と思ったときは **18**

修理相談窓口 **23**

火気や引火物を近付けない



灯油、ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールなどや、それらの付着した洗濯物を絶対に入れたり近付けないでください。また、タバコ、ストーブなどを近付けないでください。

爆発・火災の恐れがあります。

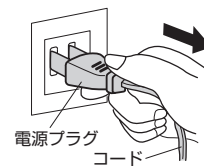


注意

電源プラグをコンセントから抜くときは、電源コードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持って引き抜く



感電・ショートして発火することがあります。



本体各部に直接水をかけない



感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

お手入れ

お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く



感電・けがをすることがあります。

動かなくなったり煙が出ている、変なにおいがするなどの異常がある場合は、事故防止のためすぐに電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に点検・修理を依頼する



感電・漏電・ショートによる火災の恐れがあります。

やけどに注意する



運転が終わってから衣類を取り出してください。乾燥中は、ドラム、衣類、ドアの内側が高温になっています。

やけどをする恐れがあります。

安全上のご注意 ——— ②

⚠ 注意

衣類は十分に脱水する

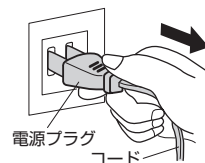


しずくのとれるような衣類は入れないでください。
感電の恐れがあります。

長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く



絶縁劣化による感電・漏電
火災の原因になります。



衣類を確認する



ポケットの中を確認して、マッチやライター、
ヘアピン、硬貨などを取り出してください。
また衣類に付着した金属粉、金属片を取り除い
てください。

火災や感電の恐れが
あります。



据え付けは確実にする



スタンド（ユニット台）にのせて使用の際は、
壁のすぐ前に設置し、鎖（スタンドに付属）に
て壁や柱につないで、乾燥機本体はスタンド
（ユニット台）にネジで固定してください。据
え付けた乾燥機にはぶらさがらないでください。

本体の落下によりけがをする恐れがあります。

タンブラー乾燥してはいけないもの

※「タンブラー乾燥」とは、回転ドラム式乾燥機で衣類を回転させて乾燥することです。

●ウールの衣類、ウールの毛布

縮みや、毛が抜ける
ことがあります。

※綿や麻の繊維でも縮む
場合があります。



●ざぶとん、枕など、わたや発泡ウレタン（スポンジ類）の入った製品

※傷んだり自然発火や故障の
原因になります。



●のり付けした衣類

フィルター目づまりや故障の
原因になります。

●皮革・絹製品

※変色や縮み、形くずれ
する恐れがあります。



●コーティング加工、樹脂加工（接着剤を使用したもの）、エンボス加工（凸凹模様）をしたもの

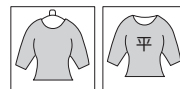
●和服・和装小物

●「タンブラー乾燥はおさげください」と表示のあるもの

●ゴム・ナイロン・ビニール製品

※傷んだり、破れたりする恐れが
あります。

●吊り干し、平干し表示のあるもの



※ドライマークのついた衣類やランジェリーは、付属の乾燥棚で乾燥ができます。 11~12

環境を配慮した使いかた

電気代を節約するには、脱水を十分にすると乾燥時間が短くなり経済的です。

脱水時間	乾燥時間	電気代
2分	150分	約 75 円
5分	110分	約 55 円

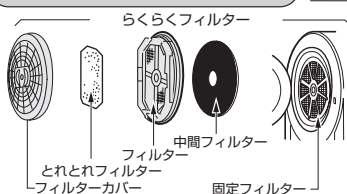
※室温 20℃、半袖アンダーシャツ 19 枚 (1 枚約 130g) を当社全自動洗濯機で脱水し、「標準」「ハイパワー」で乾燥させたときの目安です。

※電気代は電力料金目安単価 22 円 / kWh (税込) で計算しています。

- 天日乾燥で、湿り気の残った衣類は「ちょっと乾燥」コースを使用してください。乾燥時間が短くなり経済的です。
- らくらくフィルターが目づまりすると乾燥空気の通りが悪くなり、乾燥時間が長くなります。
早く、経済的に乾燥させるために 16~17 の説明に従って掃除をしてください。

各部のなまえ

とれとれフィルター/らくらくフィルター 16~17



とれとれフィルター
フィルターカバー

らくらくフィルター
中間フィルター
固定フィルター

ドラム

ドア

操作部

5~6

ご注意

操作部のこの部分に磁石を近づけないでください。誤動作することがあります。

ドアのこの部分に磁石が内蔵されています。磁気カード(キャッシュカード他)を近づけないでください。カードが使えなくなることがあります。また、磁力により金属片がこの部分に付くと運転しないことがあります。その場合は、金属片を取り除いてください。

前面

吸気口

排気口 (底面)

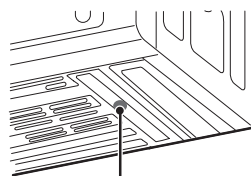
電源コード・プラグ

アース線 (緑色の線)

20

後面

下面



ドレン口キャップ

15

ご使用の前に

付属品



乾燥棚

11

(消耗部品)



とれとれフィルター
(袋の中に2枚入)

16



排水ホース
(1本)

21



ホースホルダー
(2個)

21

乾燥のしくみ

構造

左の図は、この乾燥機の断面を示したものです。

この乾燥機は、熱交換器を兼ねた1つのファンで冷却風(↶)と温風(↷)を発生させます。

冷却風は、背面の吸気口から吸い込まれ、ファンを冷却してから底面の排気口より排出されます。

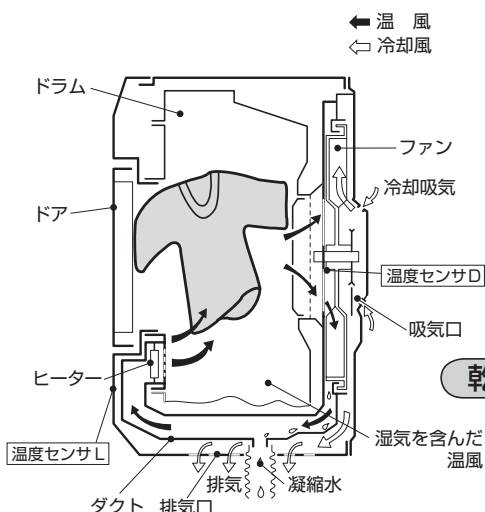
従って、吸気口や排気口がふさがると冷却風が流れなくなり除湿性能が低下します。

温風は、ヒーター、ドラム、ファン、ダクトを循環します。衣類の水分を蒸発させた後の湿気を含んだ温風は、ファンで冷却され除湿されます。ここで凝縮した水分が機外へと排出されます。

乾燥制御

乾燥制御には、コントロール基板とドラム出口にそれぞれ2つの温度センサーL、Dを使っています。

この2つの温度センサーからの情報と電気回路に流れる電流を基に、布量、布質、発熱量、脱水度、室温、目づまり状態、ドラム内温度及びドラム内湿度を検知し、適切な乾燥を行います。



操作部のなまえと使いかた

フィルター目づまりサイン

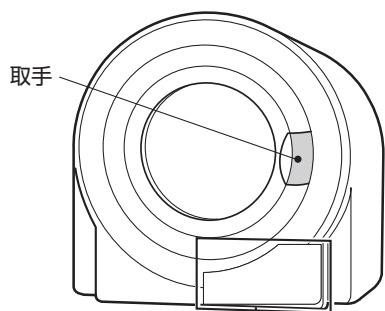
ランプが点滅・・・フィルターが目づまりしたとき

- 点滅したときは、とれとれフィルターまたはティッシュペーパーを新しいものと交換し、らくらくフィルターの掃除をしてください。
- ランプ点滅中にドアを開けると、フィルター目づまりをお知らせするブザーが“ピッ ピッ”と5秒間鳴り、運転が止まります。
- ランプが点滅すると、本体保護のため、自動的にヒーターは「弱」になり、そのまま運転を続けると、乾燥時間は非常に長くなります。

- お願い**
- とれとれフィルターまたはティッシュペーパーは、必ず取り付けてください。
 - 「フィルター目づまり」ランプが点滅のままご使用になると故障の原因になります。

お願い

- ドアの開閉は取手を持って行ってください。
- 取手以外のところでは、うまく閉まらないことがあります。



進行表示

あと約10分
終了(取り出しOK)

フィルター目づまり◎


- ハイパワー
- 強
- 弱

○花粉取り
○セーター
○ブラウス
棚乾燥

コース

ヒーター

ヒーター

- 3種類のヒーターコースが選べます。
- ボタンを押すごとに、ヒーターのコースが切り換わります。
- 運転中にランプが消えた時は、衣類を冷やすため送風運転を行っています。
- やわらか仕上げを省きたいときに使います。 
- スタート後は切り換えできません。

コース

- 9種類の乾燥コースが選べます。
- ボタンを押すごとに、コースが切り換わります。
- 運転中はランプが点滅します。
- スタート後は切り換えできません。

進行表示

- 乾燥の進行状態をランプでお知らせします。

あと約10分 
(点滅)



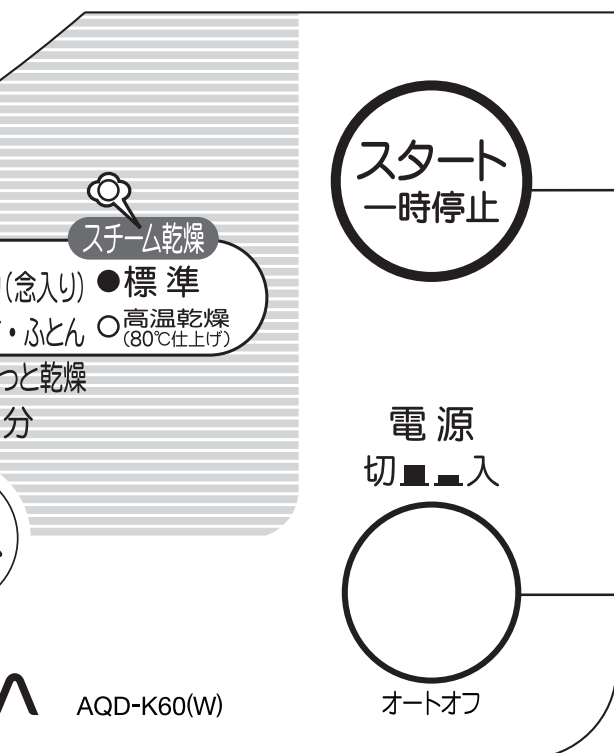
終了(取出しOK) ●
(点灯)

- 加熱乾燥が終わり、送風運転が始まると、「あと約10分」が点滅します。

- 乾燥が終了すると、ブザーが鳴り「終了(取出しOK)」が点灯し「やわらか仕上げ」が始まります。
- 運転途中でドアを開けるとブザーが鳴って、自動的に電源が「切」になります。

やわらか仕上げは、乾燥終了後シワ付きを少なくし、やわらかな仕上げを保つため、約2分ごとに10秒間の送風運転を最長2時間くり返します。

ご注意 衣類は必ず「終了(取出しOK)」のランプが点灯してから取り出してください。



●点灯 ○消灯

スタート / 一時停止

- 運転をスタートさせるとき、及び途中で止めるときに使用します。
- 再スタートするときは、もう一度押してください。
- 終了ブザーを鳴らしたくないときに使います。


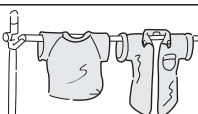
14

電源 切 / 入

- 電源の「切」「入」に使います。
- 運転終了後、ドアを開けるとブザーが“ピッ”と鳴って自動的に電源が「切」になります。また、運転途中で一時停止させたままにしておいても5分後に自動的にブザーが“ピッ”と鳴って電源が「切」になります。
- スタート後の変更は電源を一度「切」にして、3秒以上経過してから操作してください。

運転内容の選びかた

コース

		ヒーター		乾燥時間
		自動設定内容	変更可能内容	
標準	<ul style="list-style-type: none"> ● 日常よく洗濯する普通の衣類  8 (綿の下着、くつ下、タオルなど) ※少量の場合は、「60 分」コースを使用してください。 	ハイパワー	ハイパワー 強 弱	約200分
高温乾燥 (80℃仕上げ)	<ul style="list-style-type: none"> ● おしめなど、より衛生的に乾燥したい衣類 	ハイパワー	ハイパワー 強	約220分
厚物 (念入り)	<ul style="list-style-type: none"> ● 乾きにくい衣類 (ジーンズ・トレーナーなど厚手のものやシーツなど) 	ハイパワー	ハイパワー 強 弱	約220分
毛布・ふとん	<ul style="list-style-type: none"> ● 毛布・ふとんの乾燥 8 13  	弱	——	約3～4 時間
ちょっと乾燥	<ul style="list-style-type: none"> ● 天日乾燥で湿り気が残った衣類  ● 衣類を暖めたいとき 	ハイパワー	ハイパワー 強 弱	約100分
60 分	<ul style="list-style-type: none"> ● 少量の衣類を乾燥させるとき (Tシャツ、ハンカチなど2～3枚のとき) ● 布ぐつを乾燥させるとき (付属の乾燥棚を必ずご使用ください) 	ハイパワー	ハイパワー 強 弱	60 分 最後の6分 は送風
花粉取り	<ul style="list-style-type: none"> ● 天日乾燥した衣類の花粉を除去するとき 15~16 ※必ずとれとれフィルター、または花粉フィルターをご使用ください。 ※「フィルター目づまり」ランプは点灯しません。 	——	——	30 分 送風
棚乾燥	セーター ● ドライマークの付いているセーターなどを乾燥させるとき 11~12	弱	——	約210分
	ブラウス ● ドライマークの付いているブラウスなどを乾燥させるとき 11~12	弱	——	約80分

※いずれも付属の乾燥棚を必ずご使用ください。

乾燥時間は、定格容量 (6.0kg) の目安です。

ヒーター

ハイパワー	<ul style="list-style-type: none"> ● 普通の衣類を早く乾燥させたいとき ● 「強」より約 10% 乾燥時間が短くなります。 ※例えば、小学生のトレーニングウェア上下4組 (約 2kg) を約 48 分で仕上げます。
強	<ul style="list-style-type: none"> ● 普通の衣類
弱	<ul style="list-style-type: none"> ● 毛布・ふとんの乾燥 ● 化せんや熱に弱いランジェリーなどの衣類 ● 付属の乾燥棚を使ってセーター・ブラウス・布ぐつなどの乾燥 11~12

乾燥量と乾燥時間の目安

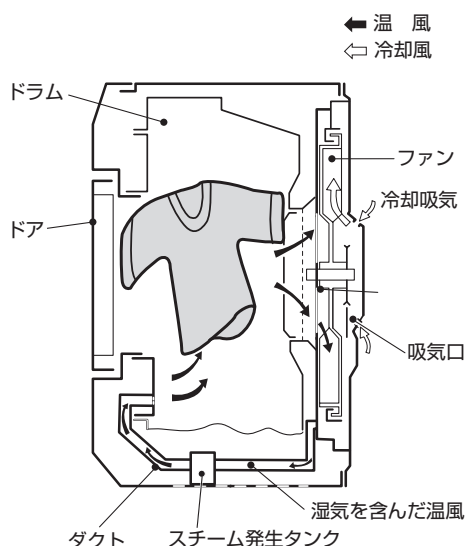
乾燥量と乾燥時間			衣類の種類	生地の種類	質量	枚数
	約 2.0kg 約 70 分 (約 80 分)		くつ下	綿 100%	約 50g	5 足
			ブリーフ	綿 100%	約 50g	5 枚
			パジャマ	綿 100%	約 500g	2 組
			トレーニングウェア	混 紡	約 500g	1 組
	約 3.0kg 約 105 分 (約 115 分)		半袖アンダーシャツ	綿 100%	約 130g	5 枚
			タ オ ル	綿 100%	約 70g	5 枚
	約 6.0kg 約 200 分 (約 230 分)		カッターシャツ(ワイシャツ)	混 紡	約 200g	3 枚
			ブラウス	混 紡	約 200g	3 枚
			バスタオル	綿 100%	約 300g	3 枚
			作業服(上下)	混 紡	約 800g	1 組

乾燥時間「毛布・ふとん乾燥」	種 類	生地の種類	1 回にできる枚数	
約 3 ～ 4 時間	タフト・マイヤー 織毛布	合成繊維 100%	3.0kg 以下	1 枚
約 3 ～ 4 時間	夏掛けふとん 羽毛ふとん	中綿が合成繊維 100% 洗濯機で洗えると記載されているもの	総質量 1.0kg 以下	1 枚

- 乾燥時間は「標準」コースでヒーター「ハイパワー」の場合です。ヒーター「強」にした場合は()内の時間になります。ヒーター「弱」の場合は、「ハイパワー」の約 1.9 倍の時間になります。
- ※毛布・ふとんの乾燥時間は、「毛布・ふとん」コース(ヒーター「弱」)で運転させたときの乾燥時間です。
- 衣類の組み合わせ、生地の種類、厚さなどによって乾燥時間が上表より長くなる場合があります。
- 冬季(0℃)になれば乾燥時間は約 10%長くなります。
- 上表は室温 20℃の時に、当社全自動洗濯機で標準設定時間脱水し、乾燥したときの目安です。
(約 10 分間の送風運転を含んだ時間です。)

乾燥のしかた

スチーム乾燥について



スチーム乾燥は、「標準」「高温乾燥(80℃仕上げ)」「厚物(念入り)」
「毛布・ふとん」コース時に自動設定されます。

構造

図は、スチーム発生の構造を示したものです。
衣類の水分を蒸発させた後の湿気を含んだ温風をファンからドラム内に循環するスチーム乾燥用風路を備えています。
スチーム乾燥用風路には、凝縮した水をためるタンクを設けて、凝縮水にファンの風を通過させることで衣類のシワを抑えてふっくら仕上げ、過乾燥時のいやな静電気を抑えます。

ご注意

生乾き衣類または、少量負荷乾燥時はスチーム発生に必要な水量を確保できないため、スチーム効果が弱くなることがあります。

衣類乾燥のしかた

ご使用前に

- 1 窓を開けるか換気扇を回して換気を十分にしてください。
- 2 電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込みます。
※コード・電源プラグが傷んでいないか点検してからご使用ください。
- 3 らくらくフィルターが取り付けられているか、また排水ホースが接続されているか確認してください。
(とれとれフィルターまたはティシュペーパーを必ずご使用ください。故障を防止します 16)

衣類を入れる前に

⚠ 警告



食用油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、灯油、ガソリン、ベンジンやシンナー、美容オイルなどの付着した衣類やタオルなどは、洗濯後でも絶対に乾燥しないでください。また、発泡ウレタン（スポンジ類）の入った製品も絶対に乾燥しない。

※油などの酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

ご注意 飲料水、化粧水が付着した衣類などを乾燥すると、まれにピンク色に変色することがありますので、付着後はすぐに洗い流してください。

1 衣類を入れドアを閉め を押す

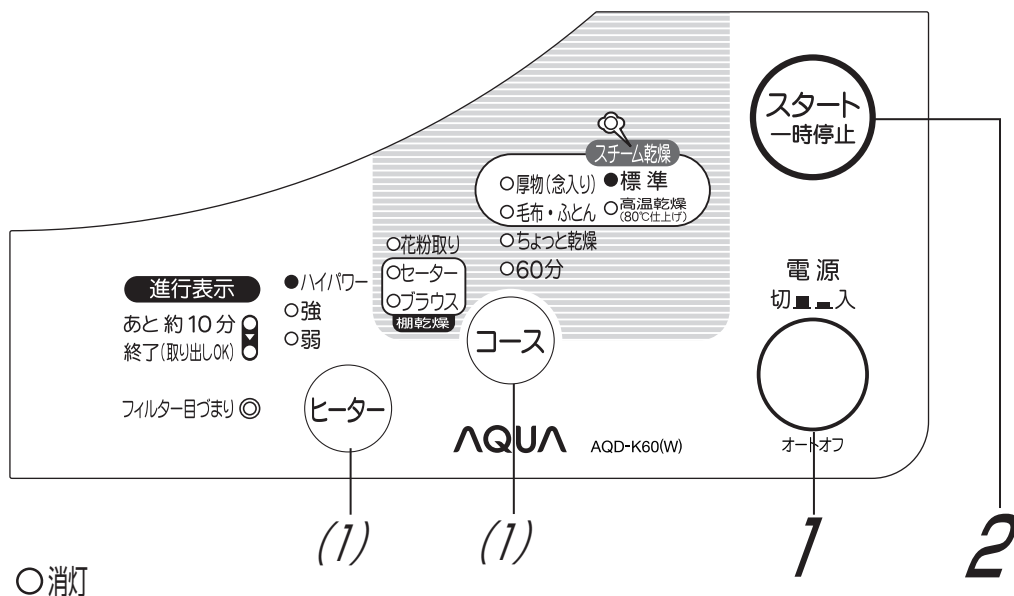
- 洗濯機で十分に脱水した衣類を 1 枚ずつほぐして入れてください。
- 衣類がドアに、はさまらないように“カチッ”と音がするまで閉めてください。
- 1 回に乾燥する衣類は、乾いた布で 6.0 kg までにしてください。
※ドアの変形や故障の原因になります。
- コース「標準」・ヒーター「ハイパワー」が自動的に点灯します。

油、薬品、化粧品、クレンジングオイルなどの付着した衣類やタオルまたは、発泡ウレタン（スポンジ類）の入ったものの乾燥は絶対にしないでください。

※自然発火や内部の部品（ファン、ファンケーシング）の変形が発生する恐れがあります。

コース・ヒーターを変更するとき

(1)   を押して、衣類にあったコースを選ぶ。 7



2 スタート一時停止を押す

- ボタンの中央を押してください。
- コースのランプが点滅し、運転を始めます。
- 運転中にドアを開けると止まります。ドアを閉めて **スタート一時停止** を押すと再運転します。

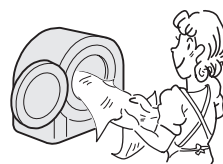
ご注意 運転を開始して約1分後に約10秒間停止します。
これは、衣類の量を測定しているもので故障ではありません。

乾燥終了

- 乾いたらブザーが「ピッ、ピーッ」と5回鳴って、「終了(取出しOK)」が点灯します。その後、自動的に「やわらか仕上げ」運転に入ります。 **6**

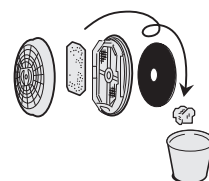
衣類を取り出す

- 「終了(取出しOK)」が点灯してから取り出してください。
- 運転中はドラム内部や投入口下部の温度が高くなっていますので、やけどにご注意ください。 **2**



ご使用のあとに

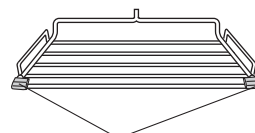
- 1 電源プラグを持ってコンセントから抜く。
※コードを引っぱって抜くと、断線など故障の原因になります。
- 2 とれとれフィルター/らくらくフィルターの掃除をする。 **16~17**



棚乾燥のしかた

※必ず付属の乾燥棚を使用してください。

- ドライマークの付いた衣類や、形くずれしやすいデリケートな衣類（ランジェリーなど）を乾燥棚を使用して、衣類を回転させずにふんわりやさしく乾燥させます。
- 棚乾燥コースでは、ヒーターの切り換えはできません。



ソフトシート(2箇所)は必ず
はずしてからご使用ください。

乾燥できるもの

- ウール、ウール混紡、アクリル、綿の混紡などの、セーターやカーディガン
- ポリエステル、綿混紡のブラウスやシャツ、ランジェリーなど

乾燥できないもの

- 皮革製品、皮革装飾品
- 装飾品（羽、毛皮など）のついた衣類
- レーヨン、キュプラ、アンゴラ、カシミア、及びその混紡品
- ネクタイ、スーツ、コート、絹製品
- ベルベット、コール天などのパイル地

ご注意

- 乾燥できる衣類は、最大 500g（乾燥状態）のものです。
- 乾燥棚には、2.0kg 以上の重いものはのせないでください。乾燥棚が重さで破損する恐れがあります。
- 棚乾燥のときは、ドラムに他の衣類を一緒に入れないでください。
- 取り扱い絵表示および素材表示のないものは、クリーニングに出されることをおすすめします。

コースの選びかたとコース内容

- セーター・カーディガン……「セーター」コース（約 210 分間運転します）
- ブラウス・ランジェリー・ぬいぐるみ……「ブラウス」コース（約 80 分間運転します）
- 布ぐつ ……「60 分」コース・ヒーター「弱」（約 60 分間運転します）

乾燥物のセットのしかた

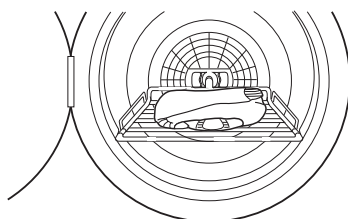
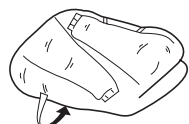
● セーター、カーディガン、ブラウス

そでが重ならないように畳み、身ごろとそでを反対にして畳んでください。

カーディガンやブラウスの場合は、前のボタンは、すべてとめてください。

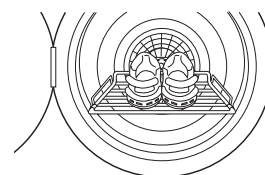


えりの部分をドア側に向けて乾燥棚に置きます。



● 布ぐつ

ひもを外して口を広げて、つまさをドア側に向け、温風があたりやすいように置いてください。



● ぬいぐるみ

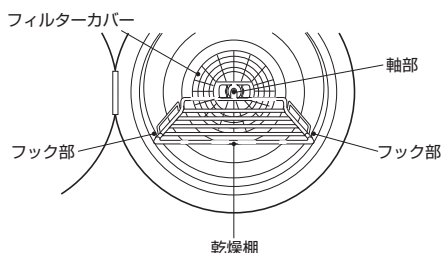
ぬいぐるみは乾燥中に転げないように安定させて置いてください。

乾燥のしかた

1 乾燥棚をガタつかないように水平にセットする。

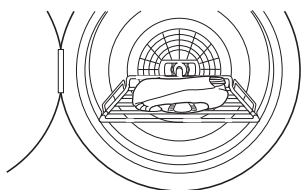
※らくらくフィルター内のとれとれフィルターまたはティッシュペーパーは取りはずしてください。

- ドアを開け乾燥棚の軸部をフィルターカバーの中央の差し込み穴に入れ、手前は投入口のフック部の内側にのせる。取り付けた時ぐらついたり、傾いたりしないか確かめてください。



2 乾燥物を置き、ドアを閉める

- 衣類の場合は畳んで乾燥棚に置きます。



ご注意

乾燥棚から衣類がはみ出ないように置いてください。

ドラムの回転部などに当たり乾燥物を傷める恐れがあります。

(ドラムは運転中回転しますが衣類は回転しません。)

3 電源を「入」にする

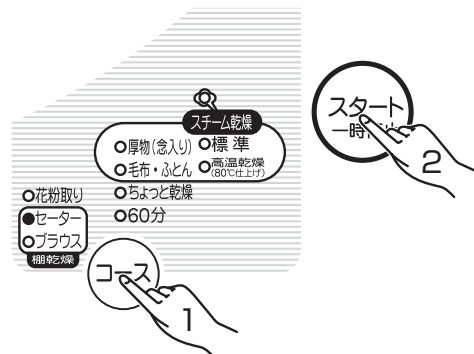
- コース「標準」とヒーター「ハイパワー」が自動的に点灯します。



4 コース を押して「セーター」または「ブラウス」コースを選び

スタート一時停止 を押す

- スタート/一時停止の中央を押します。ヒーターは自動的に「弱」になり、「ハイパワー」「強」には切り換わりません。
- 布ぐつを乾燥する場合は、「60分」コース、ヒーター「弱」に設定してください。



ご注意

必ず棚乾燥コースをご使用ください。

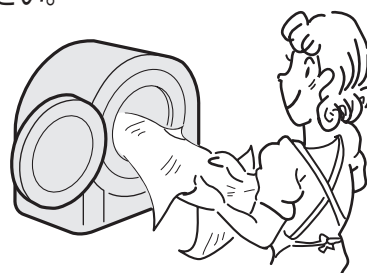
他のコースでは乾燥物を傷める恐れがあります。

乾き具合に関係なく、「セーター」コース約210分間、「ブラウス」コース約80分間運転します。

5 衣類を取り出す

- 衣類は仕上げの「送風運転」が終了してから、取り出してください。

乾燥終了後、乾燥棚はドラムから取りはずして保管ください。

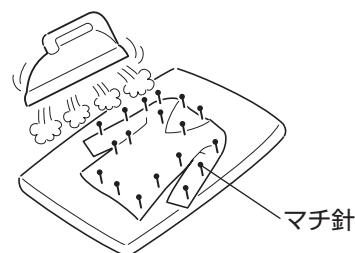


ご注意

- 乾き足りないときは、もう一度畳み直して「セーター」または「ブラウス」コースで乾燥してください。布ぐつの場合は、もう一度「60分」コースで乾燥してください。

乾燥後の衣類のお手入れ

たたみシワを取りたいときは、スチームアイロンを軽く浮かせ、形を整えます。また縮んだときは、元の寸法まで引っぱってマチ針を打ち、あとはシワ取りのときと同じようにスチームアイロンを浮かせた状態で、スチームをたっぷりかけ、そのままの状態にしておきます。(洗濯前に型紙を取っておかれると便利です。)



毛布・ふとん乾燥のしかた

乾燥できる毛布



表示のある
合成繊維
100%のもの

サイズ シングル
150cm×210cm以下

重さ 3.0kg以下

種類 マイヤー毛布
タフト毛布
織毛布

乾燥できるふとん



表示のある
●中わたがポリエステル
100%の夏掛けふとん
●洗濯機で洗えると記載
されている羽毛ふとん

重さ 総質量1.0kg以下

サイズ シングル
150cm×210cm
以下

乾燥できない毛布

- ・純毛の毛布
- ・電気毛布
- ・ロングパイル（毛足1cm以上）の毛布
（毛倒れする恐れがあります）

乾燥できないふとん

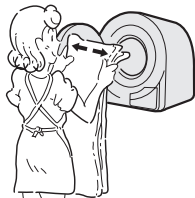
- ・取扱絵表示のないもの
- ・側生地がタオル地のもの（毛足1cm以上）
（乾燥すると縮む恐れがあります）
- ・中わたがポリエステル、羽毛以外のもの

ご注意

- 必ず「毛布・ふとん」コースで乾燥してください。
他のコースで乾燥すると毛布が縮んだり、毛が抜けたりすることがあります。

7 毛布またはふとんを入れドアを閉め を押す

- 脱水を十分にした毛布・ふとんを2つ折りにし、ねじらないようにドラム内に均一に広げて入れてください。



ご注意

ねじったり、丸めたままドラムに入れないでください。
乾燥時間が長くなったり、シワや乾きムラの原因になります。



乾燥物を取り出す

- 毛布またはふとんを取り出します。
毛布は毛並みを整えてください。
- 乾き足りないときは、裏返してもう一度乾かしてください。

ご使用のあとに

1. 電源プラグを持ってコンセントから抜く。
2. とれとれフィルター/らくらくフィルターの掃除をする。

上手に仕上げるために

- 電気代の節約および毛布・ふとんの傷みを防止するため、脱水は十分行ってください。
（追加脱水を行うと乾燥時間が短くなり、より効果的です）

乾燥後は、

- 毛布を掃除機でお手入れしていただくと、より衛生的です。
- マイヤー毛布は風合いを良くし毛並みを整えるため、一方向にプラスチック製ブラシでブラッシングしてください。
（タフト毛布は、毛を傷めますのでブラッシングは絶対にしないでください）
- 新しい毛布の場合、少し毛が抜けフィルターにたまりますが、毛布のムダ毛ですので心配いりません。

2 を押し「毛布・ふとん」を選ぶ

3 を押す

- ボタンの中央を押してください。
「毛布・ふとん」が点滅し、運転を始めます。
※途中でドアを開けたり、一時停止すると乾きムラの発生する恐れがあります。

乾燥終了

- 乾いたらブザーでお知らせし、「終了（取出しOK）」が点灯します。
その後、自動的に「やわらか仕上げ」運転に入ります。



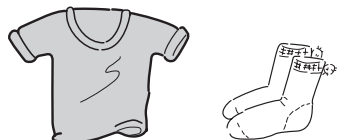
知っておくと便利なこと

衣類の縮みについて

- 衣類は洗濯をし、乾かすだけで縮むものがありますが、乾燥機を使用するとさらに縮みが進むものもあります。縮みの程度は1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。
- 縮みの程度は生地の種類、織りかた、縫製のしかた、仕上げによっても異なります。

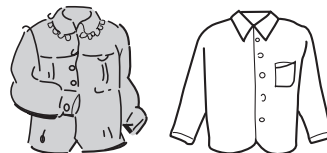
縮みやすいもの

綿のシャツ、混紡のソックス、麻のニット製品など



縮みにくいもの

ポリエステルブラウス、混紡のカッターシャツ(ワイシャツ)など



縮みの上手な対策として

- 乾燥する前に、衣類の絵表示、材質表示をよくご確認ください。
- 乾燥機を仕上げ乾燥としてご利用いただくなど、天日乾燥と上手に併用してご使用ください。
- 綿製品などで、一旦縮んだ衣類を十分ぬらしてから引っばるとある程度は戻ります。

布いたみを少なくするには

- 薄い化せんやレース、ストッキングやホックの付いているブラジャーなどの衣類は、市販のナイロンネットに入れて乾燥するか、棚乾燥をご使用ください。
- ファスナーのあるものは閉じて衣類を裏返して乾燥してください。



※衣類のいたみ、ホックの変形や異音を防ぎます。

シワを少なくするには

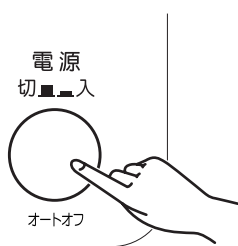
- 1枚ずつほぐしてシワをのばしてから乾燥します。



- 標準乾燥容量(6.0kg)より少なめ(60～80%)にして乾燥します。

※乾燥が終わったらできるだけ早く取り出します。

運転中に衣類を追加しない



- 乾き具合が悪くなることがあります。
- やむをえず追加される場合は、一度電源を「切」にしてから再度運転してください。

※やけどに注意してください。

漂白剤は十分にすすぐ

- 洗濯のときに、塩素系の漂白剤をご使用になったときは、十分すすいでから乾燥してください。

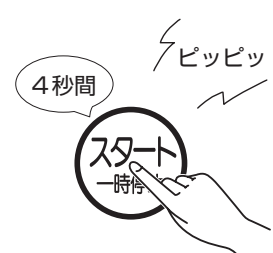
※本体の寿命を縮めます。

静電気を少なくするには

- 洗濯のときに、市販のソフト仕上剤をご使用ください。

※静電気がおこりにくく、風合いがよくなります。

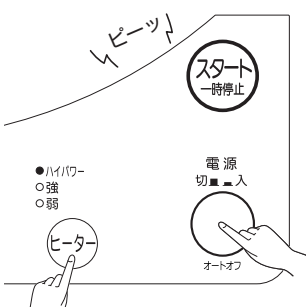
終了ブザーを鳴らしたくないとき



- スタートするときに、「スタート/一時停止」を4秒間押し続けると、乾燥終了時のブザーが鳴らなくなります。

※毎回セットしてください。

やわらか仕上げを省きたいとき



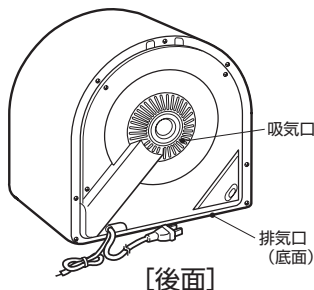
- 「ヒーター」を押しながら電源を「入」にします。

※毎回セットしてください。

本体のお手入れ

お手入れの前に電源プラグをコンセントから必ず抜いてください。

- 水、またはぬるま湯で湿らせた、やわらかい布でふいてください。
 - 汚れのひどい部分は台所用中性洗剤を含ませた布でふいてください。
 - 化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書に従ってください。
 - ベンジン、シンナー、アルコール、クレンザーなどは使わないでください。
- ※故障、変色、傷の原因になります。



〔後面〕

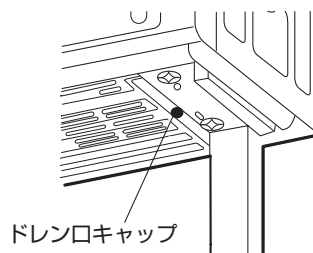
ご注意

- 後面の吸気口と底面の排気口は定期的に掃除してください。
- ※ほこりでふさがると、除湿性能が低下します。

ドレン口のお手入れ

週一回程度、お手入れをしてください。

- 1 残水を抜き取る前に洗面器などの水受けを準備する。
- 2 図に示すドレン口キャップをはずし、残水を水受けに排水する。
- 3 残水処理後は、ドレン口キャップをもとの状態に取り付ける。



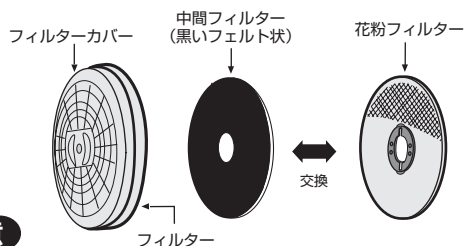
花粉フィルター（別売部品）の使いかた

花粉フィルターを使って花粉を除去

花粉フィルターは静電気を利用して、花粉や微細なホコリを集めるものです。外で干した衣類の花粉を乾燥機を使って取り除くときにお使いください。（とれとれフィルターより長期間使用できます。）

取り付けかた

- 1 フィルターカバー中央のグリップをつまんで手前に引いてはずし、フィルターの裏についている中間フィルター（黒色）の代わりに花粉フィルターをセットする。



ご注意

- 花粉フィルターを表裏逆に取付けると、ドラム奥にセットできなくなります。
 - 中間フィルター（黒色）は同時に使用しないでください。（乾燥時間が非常に長くなったり、故障の原因となります。）
- 2 フィルターカバーを元どおり本体に取り付ける
- ※フィルターカバーが確実に本体にはまっているか確認してください。
- 花粉フィルターは 1 年程度 で新しいものと交換してください。

ご使用時期

- いろいろな植物の花粉が多く発生する時期にご使用ください。

種類	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
スギ・ヒノキ科													
マツ科													
ブナ科													
イネ科													
ブタクサ													
カナムグラ													

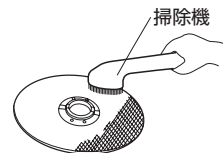
* 地域、年によって時期が多少変わります。

運転のしかた

- 天日乾燥した衣類を乾燥機に入れて「花粉取り」コースで運転する。

お手入れのしかた

- 花粉フィルターはご使用ごとに両面を掃除機で掃除してください。



ご注意

- 花粉フィルターは水洗いしないでください。静電気の働きが弱くなり性能が低下します。
- 長くご使用いただくために、花粉フィルターは「花粉取り」コース使用時のみお使いください。

※使用しないときは袋に入れて保存してください。

とれとれフィルターの使いかた

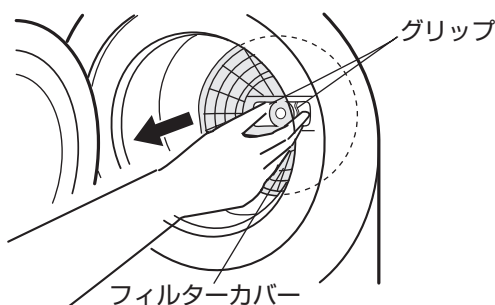
※付属の乾燥棚をご使用の場合は、とれとれフィルターまたはティシュペーパーを取りはずしてください。

フィルターカバーとフィルターの間には、付属のとれとれフィルターを必ずご使用ください。とれとれフィルターが入手できない場合は、ティシュペーパーをご使用ください。お手入れが簡単になり、本体の故障を防止します。

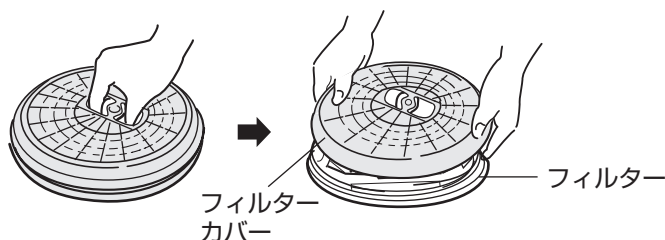
とれとれフィルターは、1枚で約15回運転できます。

ティシュペーパー使用の場合は、**毎回新しいものと交換してください。**

- 1** 運転前にフィルターカバー中央のグリップをつまんで手前に引いてはずす。



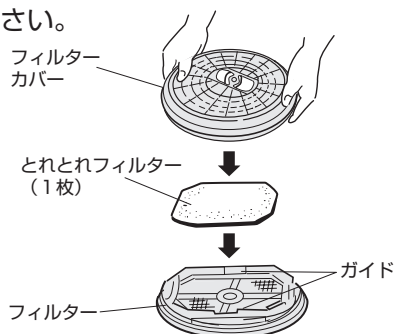
- 2** グリップをつかんだままフィルターカバーを上にして置き、フィルターカバーの外周部を持ってフィルターからはずす。



- 3** 新しいとれとれフィルター 1 枚をフィルターのガイドにあわせて、中央に置く。

(四すみは少しはみ出します)

とれとれフィルターの上からフィルターカバーをセットしてください。



※とれとれフィルターは、何枚も重ねないでください。
(乾燥時間が長くなったり、「フィルター目づまり」)
ランプが点滅することがあります。)

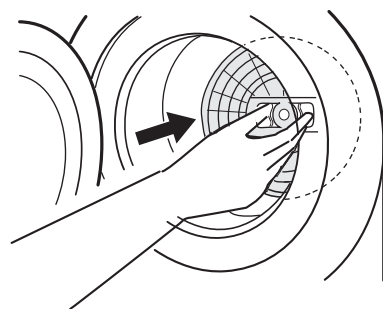
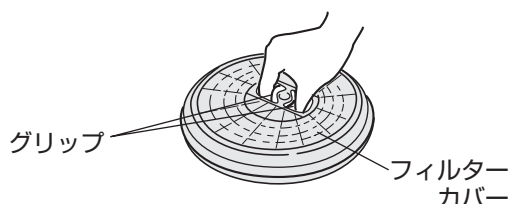
付属のとれとれフィルターは、2枚入りです。

1枚ずつはがしてご使用ください。



- 4** フィルターカバー中央のグリップをつまんで元どおり本体に取り付ける。

※フィルターカバーが確実に、本体にはまっているか確認してください。



※「フィルター目づまり」ランプが点滅したら、新しいものと交換してください。

ご注意

- 「花粉取り」コースを使用される場合は、必ずとれとれフィルターまたは、別売の花粉フィルターをご使用ください。
- とれとれフィルターは、消耗部品ですので、お買い上げの販売店で別売のとれとれフィルター (8枚入) をお買い求めください。22
- 市販のティシュペーパーでもご使用いただけます。ティシュペーパーの場合、ティシュケースより取り出したもの(2枚1組)をそのまま使用してください。3枚1組のティシュペーパーの場合は、必ず1枚はがして2枚1組にしてご使用ください。(毎回新しいものと交換してください。)
- 狭い部屋や、しめきった室内で使用すると室温が上昇し、「フィルター目づまり」ランプが点滅することがあります。この場合は、室内の換気をして室温を下げてください。
- とれとれフィルターまたはティシュペーパー以外は故障の原因となるため使用しないでください。

らくらくフィルターのお手入れ

フィルター・中間フィルター及び固定フィルターの掃除は、次に説明する方法で正しく行ってください。

※とれとれフィルターまたはティシュペーパーは必ずご使用ください。本体の故障を防止します。

フィルター、中間フィルターの掃除

とれとれフィルターまたはティシュペーパー交換時に、フィルター・中間フィルターも掃除してください。

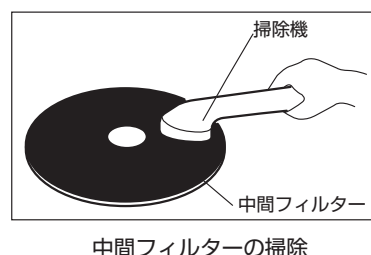
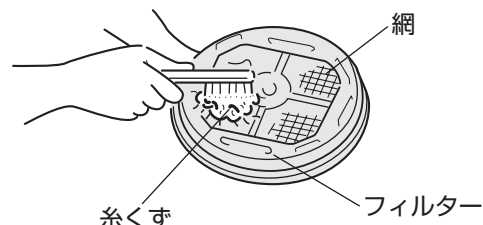
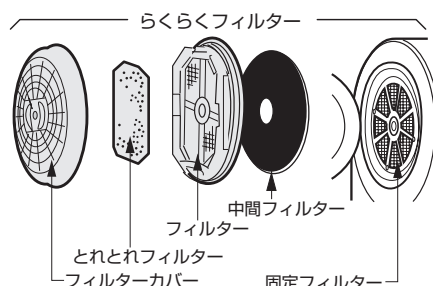
- フィルターはやわらかいブラシあるいは掃除機で網を破らないように掃除します。

※網に粉状のほこりが付着して取れない場合は、台所用中性洗剤を付けて水洗いし、十分に乾燥させてください。

- フィルターの裏に付いている中間フィルターは、両面を掃除機で掃除します。

(水洗いはしないでください。)
形くずれします。

※中間フィルターは消耗部品です。
薄くなったり、目づまりしたときは、
新しいものをお買い求めください。



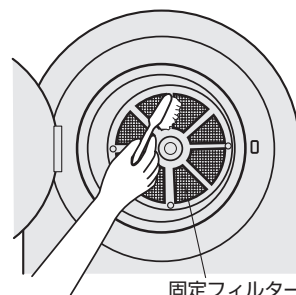
中間フィルターの掃除

固定フィルターの掃除

固定フィルターは、とれとれフィルターまたはティシュペーパーご使用時も月に1回程度掃除してください。

- フィルターを取りはずした奥の固定フィルター（ドラムにネジ止め）が、粉状のホコリや糸くずなどで、目づまりしている場合は、水を湿らせたやわらかい布でふくか、掃除機あるいはやわらかいブラシなどで、フィルターを破らないように、掃除してください。

※とれとれフィルターまたはティシュペーパーをお使いいただくと、白い粉が固定フィルターに付きにくくなります。また、白い粉が付くことを防ぐため、洗濯の際に洗濯物を十分すすいでください。



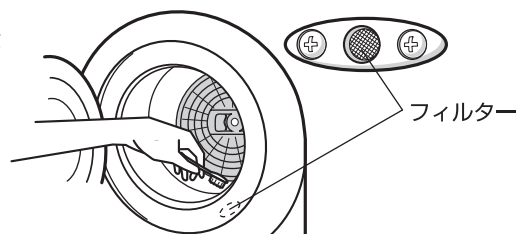
ご注意

- とれとれフィルターまたはティシュペーパー・フィルター・中間フィルター・固定フィルターは必ず取り付けてください。取り付けずに運転すると、糸くずが機内に入り故障の原因になります。
- とれとれフィルターまたはティシュペーパーをご使用のとき、新しいものに交換しても「フィルター目づまり」ランプが点灯しない場合は、フィルター、中間フィルター、固定フィルターを掃除してください。
- フィルター、中間フィルター、固定フィルターが破損した場合は、新しいものをお買い求めください。

(お買い上げの販売店、または当社 **総合相談窓口** にお問い合わせください。)

フィルターのお手入れ

ドラム内部(手前右下)のフィルターにゴミ・ほこりなどがたまると、スチームが出にくくなります。
歯ブラシなどで月に1回程度掃除してください。







故障かな？と思ったときは

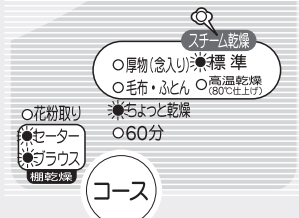
警告



修理技術者以外の方は、分解や修理・改造をしない。
※火災・感電・けがの恐れがあります。

- ご使用中に万一異常がありましたらまず次のことをお確かめください。
- ※ 次の点を調べてもなお異常のあるときは、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店、または当社 **修理相談窓口** にご相談ください。 

症 状	調べるところ
運転しない	<ul style="list-style-type: none"> ● ドアは完全に閉まっていますか。 ● ドアの磁石部に金属片が付いていませんか。  ● ご家庭の電源ヒューズ、ブレーカーが切れていませんか。 ● 電源プラグが専用コンセントにしっかり差し込まれていますか。 ● 電源が「入」になっていますか。 ● 「スタート／一時停止」を押しましたか。 ● 一時停止したあと「スタート／一時停止」を押しましたか。
終了後も時々運転する	<ul style="list-style-type: none"> ● 「やわらか仕上げ」の運転中ではありませんか。  <p>(このとき、乾燥が終了し「終了(取出しOK)」が点灯していますので、衣類を早く取り出してください。)</p>
ボタンの切り換えができない	<ul style="list-style-type: none"> ● 運転をスタートしていませんか。 (スタートすると、切り換えできません。) <p>一度電源を「切」にしてから、再びセットし直してください。</p>
フィルターを掃除しても「フィルター目づまり」ランプが点滅する	<ul style="list-style-type: none"> ● 固定フィルターに細かい粒子が付着していませんか。  <p>洗濯時のすすぎがよくなないと、フィルターに洗剤の粒子が付着します。とれとれフィルターまたはティシュペーパーをご使用いただくか、洗濯の際に洗濯物を十分にすすいでください。</p>
乾燥時間が長い 運転時間が 6 時間になると次のお知らせサインがでます。	<ul style="list-style-type: none"> ● 脱水を十分にされていますか。 ● 「フィルター目づまり」ランプが点滅していませんか。 ● ドラム内のらくらくフィルターを掃除しましたか。 ● 衣類が多すぎませんか。 ● 衣類をからんだまま入れていますか。 ● 衣類が多いのにヒーター「弱」になっていませんか。 ● 運転途中で衣類を追加していませんか。 ● 乾きやすいものと乾きにくいものが混ざっていませんか。



解除は電源を「切」にします。

マイコンが本体の異常を検知すると異常表示して運転を停止します。

異常表示とは・・・

- “ピー、ピー” とブザーが約 10 秒間鳴ります。
- 「セーター」と「ブラウス」のランプが点滅を続け、他のランプも 1 ～ 2 個が点灯または点滅します。

異常表示した場合は・・・

- 電源を一度「切」にすれば解除できます。
- 電源を「入」にし、再度運転して動作を確認してください。外部からの雑音や妨害ノイズの影響を受けている場合があるためです。

据え付け ①

この据え付け方どおりに設置・取り付けをしないと
事故・損害を生じても当社は一切責任を負えません。

据え付け場所

警告



浴室など湿気の多い場所には据え付けない。
※感電や漏電による火災の恐れがあります。



風雨にさらされる場所には据え付けない。
※感電や漏電による火災の恐れがあります。

- 水平で丈夫な床に設置してください。
- 必ず専用ユニットを使用してください。
- 前面を開放し壁面から右図寸法以上は離して設置してください。

上記の空間を確保しても、クローゼットなどでうめ込んでの使用はおやめください。

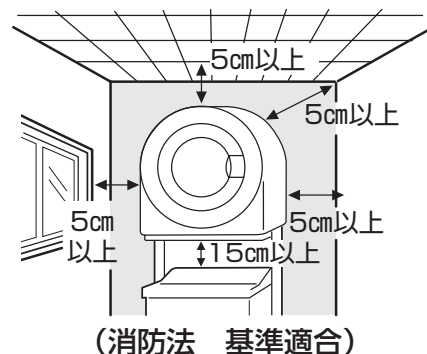
※除湿性能が悪くなったり、壁面をぬらす恐れがあります。

- 狭い部屋や、しめきった室内で使用されるときは、窓を開けるか換気扇を回して、室内の換気を十分にしてください。

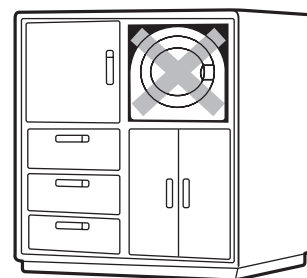
※壁面をぬらしたり、室温が上昇することがあります。

ご注意

- 据え付け後は必ず試運転を行い、排水口からの水もれや異常音が発生しないか確認してください。



(消防法 基準適合)



専用ユニットへの取り付けかた

注意

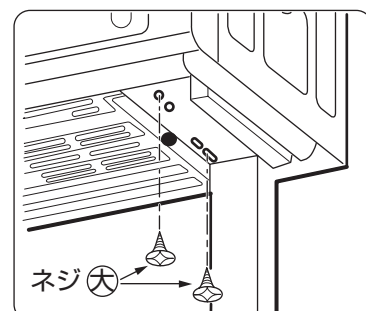


専用ユニットは、後側へ倒れるのを防止するために、必ず後側に壁のあることを確認し、専用ユニット付属の鎖を安全のために必ず取り付けてください。

専用ユニット付属のネジ④ 4本 (M5 × 12mm) で、乾燥機底面にねじ込み、しっかりと固定します。

据え付けた乾燥機にはぶらさがらないでください。

※本体の落下によりけがをする恐れがあります。



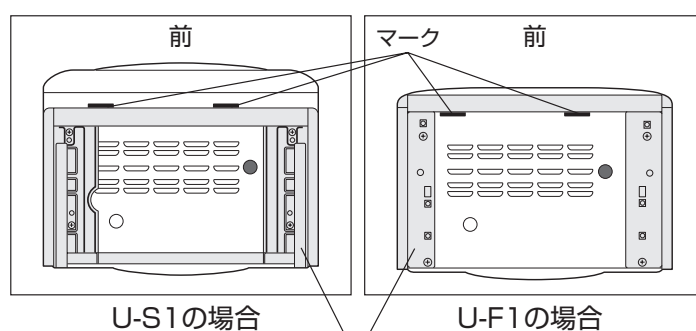
専用ユニットとの取り付け例

- 専用ユニットの転倒防止のため、鎖取り付け用のフックは丈夫な壁や柱に取り付けてください。
薄いベニヤ板、土壁、モルタル壁などには取り付けしないでください。

※詳しくは専用ユニット付属の「組立説明書」をご参照ください。

- 専用ユニットへの取り付けは、底板の位置決めマークを利用してください。

底板から見た図



U-S1の場合

U-F1の場合

専用ユニット

電源（コンセント）について

⚠ 警告



電源は定格 15 A 以上のコンセントを単独で使用する。テーブルタップによるタコ足配線は絶対にしない。

※他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。



コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。

※感電・ショート・発火の原因になります。



交流 100 V 以外では使用しない。
※火災・感電の原因となります。

⚠ 注意



長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く。

※絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。

- ご不明の場合はお買い上げの販売店、または電気工事店にご相談のうえ、必要により電気工事を行ってください。
- 雷が発生したときは、早めに電源プラグをコンセントから抜いてください。落雷により故障することがあります。

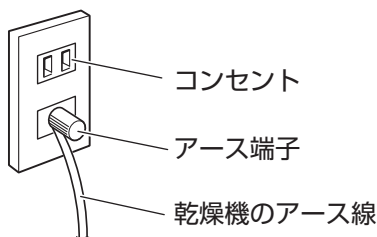
アースの取り付けかた（アース工事は有料です。）

⚠ 警告



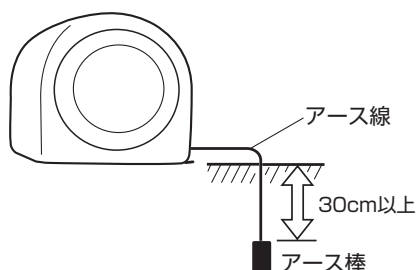
万一の感電防止のため、アース線を確実に取り付ける。
また、漏電ブレーカーの取り付けをおすすめします。
（詳しくはお買い上げの販売店または、電気工事店にご相談ください。）
※アースの付けはずしは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
※設置場所の変更やご転居の際にも、再度アースの取り付けを必ず行ってください。

コンセント部にアース端子がある場合



- アース線の先端を確実にアース端子に取り付けてください。

コンセント部にアース端子がない場合



法令により電気工事士によるD種接地工事が必要です。
お買い上げの販売店、または当社「総合相談窓口」にご相談ください。

お願い

ガス管、電話線や避雷針、水道管には接続しないでください。
（法令などで禁止されています。）

排水ホースの取り付けかた

全自動洗濯機をご使用の場合

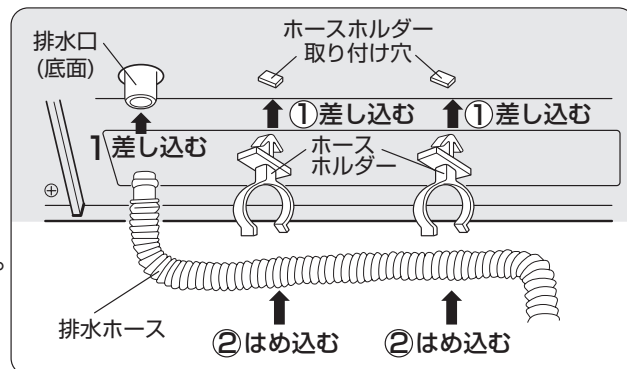
- 1 排水ホースを乾燥機の排水口（底面）に、回転させながら奥まで差し込む。
- 2 洗濯機の上面にある排水口が、左右どちらについているか確認する。
 - 右側の場合は、付属のホースホルダーが必要です。①②の取り付けを行う。

① ホースホルダーを本体の底面のホースホルダー取り付け穴に差し込む。

※ ホースホルダーは、90度回転させるとはずすことができます。

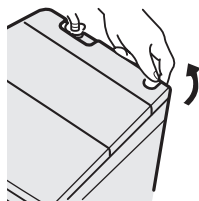
② 排水ホースをたるませないようにして、ホースホルダーにはめ込んで固定する。

- 左側の場合は、付属のホースホルダーは不要です。排水ホースをそのまま真っすぐ下に降ろしてください。

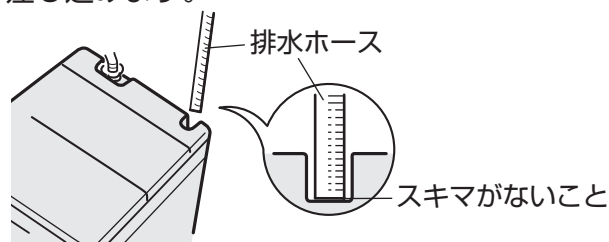


- 3 排水ホースは、たるんだり、引っぱられたりしない長さに切り、先端を洗濯機の排水口の奥まで差し込む。

- 全自動洗濯機上面にある排水口を、図のように後面の凹部に指をかけて取りはずします。



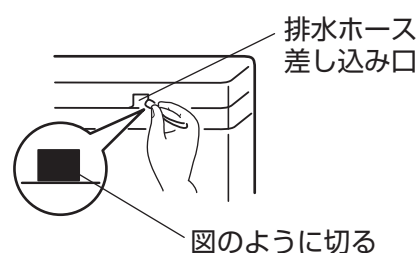
- 排水ホースの先端を排水口の奥まで差し込みます。



二槽式洗濯機をご使用の場合

- 二槽式洗濯機の場合は、付属のホースホルダーは不要です。
- 排水ホースの差し込み口をカッターナイフで右図のように切ります。排水ホースは、たるんだり、引っぱられたりしない長さに切って、先端を排水ホース差し込み口に差し込みます。

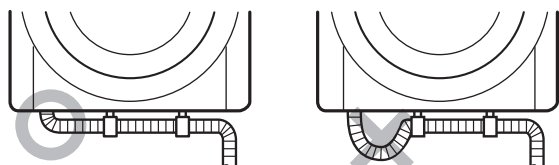
※ 洗濯機に排水口がない場合、バケツなどに排水してください。



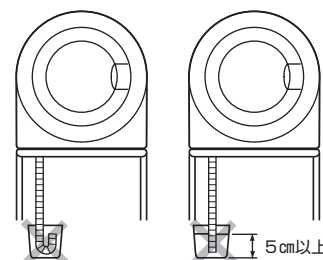
排水について

- 排水ホースは月に1回程度はずして、内部にたまったゴミを掃除してください。

- 1 排水ホースをたるませたり、むすんだりすると途中で水がたまり機体内部から水もれする恐れがあります。



- 2 排水ホースの先端を上向きにしたり、5cm以上水没させないでください。この場合も水もれする恐れがあります。



保証とアフターサービス（必ずお読みください）

保証書は

この商品には保証書がついています。お買い上げの販売店で発行しますので、保証書の「販売店・お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みになって、大切に保管してください。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。

修理サービスは

使用中に具合が悪くなったときは、故障かな？と思ったときは「18」の表示に従って調べてください。直らないときは、内部機構をさわらずに電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店にご相談ください。

- 保証期間中は、保証書の記載内容により販売店が修理いたします。
- 保証期間内であっても、お客さまの誤使用で故障した場合は、有料修理となります。
- 保証期間がすぎているときは、修理により機能が維持できる場合、お客さまのご要望により有料修理となります。

補修用性能部品の保有期間は

電気衣類乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

一般家庭用以外の 目的でご使用に なるとき

- 理容院、美容院、エステティックサロン、ガソリンスタンド、ホテル、飲食店などでの業務用使用、寮や病院など共同でご使用になり1日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合や薬品、化粧品、クレンジングオイルや油が付着した衣類を乾燥する場合には、短期間で部品の交換（軸受、ベルト、プーリー、らくらくフィルター、ファン、ファンケーシングなど）が必要になることがあります。このようなご使用は、保証期間の対象になりません。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検・掃除を依頼してお使いになることをおすすめします。
- エステティックサロンや飲食店などでご使用になった油の付着した衣類やタオルなどは、洗濯後でも絶対に乾燥しないでください。自然発火による火災の恐れがあります。

外国での保証は

この商品を使用できるのは、日本国内のみで、国外では使用できません。

また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and can not be used in any other countries. No servicing is available outside of Japan.

転居されるときは

電源周波数の異なる地区への転居に際しての部品の交換は不要です。転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスが受けられなくなる場合には事前に販売店にご相談ください。

修理料金のしくみ

修理料金＝技術料＋部品代＋出張料

技術料 故障した商品を正常に修復するための料金です。

部品代 修理に使用した部品代金です。


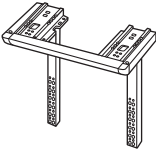
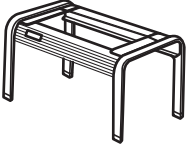




出張料 商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

別売部品

ご要望の際は、お買い上げの販売店または当社 **総合相談窓口** へ、ご相談ください。

- 価格は改定されることがあります。

※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

専 用 ユ ニ ッ ト			
U-F1 高さ調節6段階 オープン価格※ 	U-S1 全自動洗濯機専用 洗濯機の背面に直接取り付けます。 オープン価格※ 	U-L1 床置専用 オープン価格※ 	
中間フィルター（フィルターアミ）	とれとれフィルター	花粉フィルター	排水ホース（ホース）
フィルター掃除が簡単になります。（消耗部品） 希望小売価格 420円（税込） （サービス扱い）  部品番号 617 206 8398	SWFILT-T フィルター掃除が簡単になります。（消耗部品） 希望小売価格 1,050円（税込） （サービス扱い）  部品番号 617 148 6193	HW-CDKF1 見えない花粉をしっかりキャッチします。（消耗部品） 希望小売価格 1,785円（税込） （商品扱い）  部品番号 617 180 9121	長さ 80cm  希望小売価格 1,050円（税込） （サービス扱い） 部品番号 617 180 9121

仕様

●品番の後の()内記号は色記号です。

仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。

種類	電気衣類乾燥機				製品質量	23kg
外形寸法	(幅)642mm (奥行)520mm (高さ)640mm				乾燥方式	除湿形回転ドラム式
乾燥容量	6.0kg(乾燥布質量)				発熱体	半導体ヒーター
電源	100V・50Hz—60Hz共用				安全装置	ドアスイッチ
消費電力 (W)	ヒーター 室温	ハイパワー	強	弱		温度センサー
		1425	1250	890		半導体ヒーターによる自己温度制御
		1425	1250	830		モーター用温度サーモスタット
		1400	1250	790		ヒーター用電流ヒューズ
						モーター用電流ヒューズ

お客さまご相談窓口

■まずはお買い上げの販売店へ…

家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げの販売店へお申し出ください。


転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

家電商品についての全般的なご相談


〈ハイアールアクアセールス株式会社〉

受付時間：(365日) 9:00~18:30

総合相談窓口

 0120-880-292

FAXでご相談される場合

 0570-013-790

ナビダイヤルでおつながります。全国各地より市内電話料金にてご利用いただけます。

家電商品の修理サービスについてのご相談

〈ハイアールアクアセールス株式会社〉

受付時間：月曜日～金曜日 9:00~18:30

土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

修理相談窓口

 0120-778-292

お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについて

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡頂いた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

＜利用目的＞ ●お客さまご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のためにハイアールアクアセールス株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

＜業務委託の場合＞ ●上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせるとともに、適切な管理・監督をいたします。


個人情報のお取り扱いについての詳細は、ホームページ <http://aqua-has.com/> をご覧ください。

廃棄時にご注意 願います

家電リサイクル法では、お客さまがご使用済みの衣類乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

長年ご使用の乾燥機の点検を！

(この製品の製造時期は本体前面に表示されています)

こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コードが異常に熱い。 ●こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がする。 ●乾燥機にさわるとビリビリ電気をを感じる。 ●据え付け時、傾いたりグラグラしている。 ●その他の異常や故障がある。 		ご使用 中止	このような症状のときは、故障や事故の防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜き、必ず販売店に点検をご相談ください。

※上記の症状や異常がない場合でも、約2年程度お使いになれば安全のため、内部の掃除・点検をご依頼ください。

ハイアール アクア セールス株式会社

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36

品 番	AQD-K60
お買い上げ日	年 月 日
お買い上げ店名	電話 () -